



Filtroreduktor z funkcją przepływu wstecznego, G1/2, seria AW20(K)-D do AW60(K)-D (AW40K-F04EH-1NR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW40K-F04EH-1NR-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Z funkcją cofania	Z funkcją cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/2
Uchwyt	Bez wspornika
Automatyczny spust pływakowy	Bez automatycznego odprowadzania
Cyfrowy przełącznik ciśnienia	Bez cyfrowego przełącznika ciśnienia
Opcja manometru/montażu	Kwadratowy wbudowany manometr (z wskaźnikiem ograniczenia), z nakrętką ustalającą (do montażu na panelu)
Ciśnienie nastawcze	Ustawienie 0,02 do 0,2 MPa
Miska	Miska poliwęglanowa
Opcja portu spustowego a	Z zaworem spustowym
Mechanizm wydechu	Typ bez upustu
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: z prawej na lewą
Opcja portu spustowego b	Kran spustowy bez złączki kolczastej (do rurki nylonowej $\Phi 6 \times \Phi 4$ )
Jednostka	Jednostka na etykiecie produktu:MPa;Manometr w jednostkach SI:MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze spustu kondensatu	standardowy
Zbiornik	zbiornik z poliwęglanu
Wielkość korpusu	40
Opcje	EH ( manometr kwadratowy wbudowany ze wskaź. limitu + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)
Funkcja przepływu zwrotnego	K (z zaworem zwrotnym)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak
Wykonanie półstandardowe 2	standard
Zakres nastawy ciśnienia	1 (zakres nastawy od 0,02 do 0,2 MPa)

Nr kat.

AW40K-F04EH-1NR-D

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:47